



LA TADEO 50 AÑOS. EDICIÓN No. 69. AÑO 2004

LA FUNDACIÓN (Tomado de Revista La Tadeo No. 23, de 1989).

# Apuntes para la historia de la Tadeo

POR JAVIER PULGAR VIDAL

No hablaré para los viejos. Quiero hablar a los jóvenes, porque es sabido en el mundo que la reciente historia es siempre la más desconocida, y así, evidentemente, a los alumnos aquí presentes, a los profesores jóvenes, a los miembros del Consejo Directivo que también son recientes, quiero decirles que hace 36 años la idea de universidad que ahora es la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano, era sólo una idea oscura y al mismo tiempo clara que se había posesionado del espíritu de tres personas: Joaquín Molano Campuzano, Jaime Forero Valdés y quien les habla.

Los tres trabajábamos en el Ministerio de Agricultura. Forero Valdés era un abogado experto en Recursos Naturales, Joaquín Molano era un químico y tecnólogo lácteo, y yo un geógrafo que acababa de fundar el Fichero Científico Agropecuario de Colombia, en el cual, tras una

ardua labor, reuní 750.000 papeletas o datos sobre recursos naturales, los que, por desgracia, se han perdido.

Conversando con estos dos amigos a lo largo del trabajo y a lo largo de los tintos que tomábamos frecuentemente, se precisó la idea de la

Universidad. Entonces ellos me encomendaron, con inmensa generosidad, que redactara el proyecto, y así lo hice. Cuando se los sometí, lo aprobaron con un gesto fraterno que me honra. En seguida, teníamos que proceder al reconocimiento oficial de la Universidad.

Alguna disposición de la ley colombiana decía que se aceptaría la creación de institutos que no funcionarían en el país. Por ello, se nos presentaba el reto de crear algo que no existiera en Colombia. Colombia, siempre muy culta, de la cual hablara Humboldt con admiración, tenía prácticamente todas las facultades universitarias, pero



## CONTEXTO HISTÓRICO (Cont.)



- En Alemania, en Berlín, muere el dramaturgo Bertold Brecht. Había nacido en Ausburgo en 1890. Se vinculó a los círculos políticos de izquierda y a través de sus obras teatrales hizo una aguda crítica social y política antinazi, lo que lo obligó a exiliarse en Dinamarca primero y en Estados Unidos después. Entre sus obras se cuentan Terror y miseria del III Reich, Cabezas redondas y cabezas puntiagudas, Galileo Galilei y La condena de Lúculo. Terminada la Guerra, regresó a Alemania.

1957



- En Colombia, el General Gustavo Rojas Pinilla, de manera sosegada y pacífica, abandona el poder, el 10 de mayo, y en su reemplazo se nombra una Junta Militar, compuesta por los mayores generales Gabriel París y Deogracias Fonseca, el contraalmirante Rubén Piedrahíta y los brigadieres generales Rafael Navas Pardo y Luis E. Ordóñez.



- En Colombia, se crea el Servicio Nacional de Aprendizaje (Sena), ante la necesidad de invertir en el desarrollo social y técnico de la fuerza trabajadora colombiana. Esta institución ofrece formación profesional para la incorporación y el desarrollo laboral de sus estudiantes en actividades productivas para el país. Su gestor es Rodolfo Martínez Tono, a la vez su primer Director.



El Profesor Belisario Ruiz Wilches, primer Rector Titular de la UJTL, saluda a Javier Pulgar Vidal, uno de los fundadores de la Universidad. Los acompañan Joaquín Molano Campuzano y Jaime Forero Valdés, los otros dos fundadores (a la izquierda) y Gabriel Calderón Reyes, Coordinador Técnico, en 1955.

el estudio que hice del país de los años 1948 a 1954 permitió que comprobara, con toda claridad, lo que yo sabía ya del Perú. Acababa de fundar el Instituto de Geografía de San Marcos, allá en la centenaria Universidad de Lima. Sabíamos que Colombia y Perú habían sido países gemelos en el año 40. Tenemos más o menos la misma superficie territorial, y teníamos 8 millones y un poco más de habitantes en cada uno de nuestros países. Eran países grandes, pero vacíos y desconocidos.

¿Por qué no se enseñaba geografía en las universidades? ¿Por qué no se estudiaban detenidamente los recursos naturales, cuando se empezaba a hablar del desarrollo? ¿Por qué vivíamos prácticamente de espaldas al mar, y por qué nuestras relaciones diplomáticas no tenían la consistencia que ahora tienen?

Así fue como al presentar entonces el proyecto al ministro de Educación, le dije que la primera Facultad sería la de Geografía, porque queríamos que todos estudiaran geografía, no solamente en el bachillerato, sino también en la universidad. Se aceptó esa Facultad. Luego, expuse que con el conocimiento del territorio surgiría la urgencia del conocimiento de miles de recursos naturales que existen en la América andina, especialmente en Colombia y también en el Perú.

Pero esos recursos los estudiaban muy pocas personas, y además los recursos en uso no llegaban a una centena. Hoy mismo es difícil pasar del centenar de recursos utilizados, pero eran y son muchos más. Solamente en el orden de los vegetales, 500 especies se consumían como alimento entre nosotros, antes de la llegada de los peninsulares. En el mundo de las maderas, existen decenas de miles. Las medicinas suman cantidades asombrosas, con magníficas cualidades y beneficios para la humanidad.

Era esa realidad y sus potenciales lo que nos imponía crear la Facultad de Recursos Naturales, mas no sólo para Colombia, sino para toda la América Andina, para Indoamérica, y así la denominamos: Facultad Indoamericana de Recursos Naturales. También fue aceptada.

### LAS CINCO FACULTADES

Lógicamente, el uso de los recursos tenía por propósito producir beneficios económicos que habrían de desarrollar a nuestros países, y se concibió la Facultad de Economía del Desarrollo, que también fue aceptada.

Poco tiempo después pensamos en lo que había sido común y sigue siendo todavía común para nuestros países: el no mirar con sensatez, el no mirar con interés, el no mirar con provecho



CASA VIEJA.

Ubicada en la esquina de la carrera 7a. con calle 23, esta edificación, que aún se conserva, fue la primera sede de la Universidad donde funcionó hasta 1967.

(Noticia publicada por El Tiempo el 24 de febrero de 1955).

positivo al mar. Sin embargo, Perú tiene dos mares, el Pacífico y el Amazónico, y Colombia cuatro, el Pacífico, el Atlántico, el del Orinoco y el Amazonas. Por ello la Facultad de Ciencias del Mar se creó en Bogotá y después se instaló en Cartagena.

Pero no estaba completo el conjunto de Facultades que hacía falta crear, y fue Diego Uribe Vargas quien elaboró el proyecto del Instituto de Diplomacia.

Fueron cinco facultades nuevas, diferentes por sus planteamientos, y así, con ellas, nació esta Universidad.

**PROPÓSITOS DE UNA INMENSA AVENTURA**

Cuando se nos autorizó su fundación, nos habíamos lanzado a una inmensa aventura. Sin dinero, con algunas relaciones humanas –eso sí, con un proyecto muy claro y preciso–, no sabíamos si habría respuesta. Pero llegó, poco a poco, en esta misma calle 23 con carrera 7ª, local que todavía se conserva y en donde funcionó la Universidad durante varios años, hasta que el aporte de otros hombres generosos, creadores y esforzados, logró conseguir esta magnífica sede que ahora honra a Colombia.

Y la honra no solamente por sus instalaciones, sino porque tiene grandes figuras como su rector, Juan Hernández Sáenz; y porque en esta Universidad lo primero que nota quien viene de afuera, es que aquí los alumnos estudian y los profesores enseñan. ¡Qué maravilla cosa, ciertamente ya desusada en otros sitios, y que ojalá siga por mucho tiempo!

Ojalá, también, que entonces podamos saludar a la Universidad cuando desarrolle un plan que no diríase abandonado, aunque ha sido olvidado transitoriamente. Si su Facultad de Recursos Naturales convertida en Facultad de Agrología en diciembre de 1971 –muy buena, excelente, extraordinaria–, los recursos naturales, que son por millares, no pueden reducirse al



**Con Cerca de 150 Estudiantes Abrió Clases la Universidad de Bogotá "JTL"**

Extraordinario interés por la Facultad de Economía, Estadística y Administración.—Los de Recursos Naturales y Geografía, Topografía y Cartografía, amplían actividades.—Otros Institutos.

En sobria e imponente ceremonia que tuvo lugar el lunes próximo pasado, bajo la presidencia del rector magnífico, Belisario Ruiz Wilches, en los nuevos locales de la Universidad de Bogotá "Jorge Tadeo Lozano", carrera 7ª, N° 23-08, se dieron oficialmente por inauguradas las tareas académicas del nuevo plantel.

**EL NOMBRE**

Desde principios del año pasado venían preparándose las bases para la apertura de tres facultades. La primera de ellas llamada Facultad Indoamericana de Recursos Naturales primera a su vez en América, gracias a la infatigable labor de los fundadores doctores Javier Pulgar Vidal, Jaime Forero Valdés y Joaquín Molano Campuzano. En honor del noble científico granadino Jorge Tadeo Lozano, se le dio inicialmente esa denominación a la Universidad. Posteriormente y por razones de orden histórico, se vinculó al plantel el nombre de Bogotá, la capital de la república, que hasta la fecha no había contado con una Universidad que honrara la ciudad de los fundadores. En círculos estudiantiles y en otros círculos diversos, los dos nombres se han tomado en ocasiones como pertenecientes a organizaciones distintas.

Es de anotar que el nombre oficial, así como se proclamó en la sesión inaugural, es el de Universidad de Bogotá "Jorge Tadeo Lozano". Y ya se empieza a familiarizar entre el público: Universidad de Bogotá, sin que pueda olvidarse la vinculación simbólica del sabio Lozano que tan estrechamente vinculó su vida y obra a las disciplinas que, en la nueva Universidad están creando un ambiente de extraordinario interés entre el estudiantado.

**CERCA DE 150 ESTUDIANTES**

Sumando los estudiantes regularmente inscritos en las tres facultades hasta el día de ayer, y los que participan en cursos especiales, se llega a la sorprendente conclusión que el plantel universitario ha iniciado tareas con un promedio de estudiantes mayor al de otros planteles similares en su iniciación.

Especialmente, causa admiración que en las Facultades de Recursos Natura-

les y Geografía, Cartografía y Topografía, en donde se brindan dos nuevas carreras que permiten adquirir el título de doctorado tras de concentrado estudio, equivalente al de otras disciplinas científicas, se hayan inscrito ya más de 30 estudiantes en cada una.

**ECONOMÍA, LA ESCOGIDA**

La Facultad de Economía, Estadística y Administración, ha batido el record. Se inició con 60 matriculados. El pensum de esta Facultad trae, como las otras dos, algunas importantes novedades. Especialmente se quiere capacitar al estudiante para la labor práctica, con base en una sólida información teórica.

**CARTOGRAFOS, TOPOGRAFOS Y ANALISTAS**

En las explicaciones iniciales y –entre los comentarios recogidos por los asistentes al acto inaugural, se subrayó el interés científico y práctico de la Facultad de Geografía, pues el Instituto Geográfico Agustín Codazzi absorberá el personal preparado, destinándolo con puestos interesantes, a la preparación continuada del mapa de Colombia, cuya terminación no se entreeve antes de unas cuatro décadas. Esta, que no es la única posibilidad práctica para la nueva profesión, indica los nuevos campos de actividad que hasta el momento han permanecido desaprovechados para las jóvenes generaciones estudiosas.

**NUEVOS INSTITUTOS**

Entre los institutos que inician labores en breves días, está el Superior de Extensión Técnica, cuyos cursos especializados sobre avicultura, manejo de haciendas y porcicultura, tuvieron gran éxito el año pasado, cuando la Universidad inició labores con esa sola dependencia.

Un nuevo Instituto de Asistencia Técnica y Organismos Internacionales, creado por la Universidad, está para iniciar labores con un curso intensivo de cuatro meses, sobre aplicación de técnicas audio-visuales para la educación, el periodismo y la publicidad, en donde se enseñará la fotografía, el cine, la televisión, microfilmación, las imágenes fijas y su aplicación en campañas asistenciales, sociales, educativas y otras.

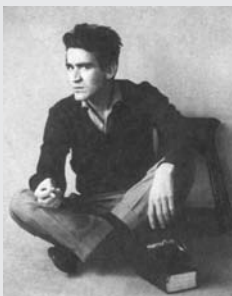
## CONTEXTO HISTÓRICO (Cont.)



• En Colombia, las mujeres ejercen por primera vez su derecho al voto, adquirido en 1954. Participan en la votación del Plebiscito que modifica la Constitución e instaura el Frente Nacional, régimen que prohíbe por varios años los gobiernos hegemónicos y establece la paridad gubernamental entre conservadores y liberales. La participación femenina en la votación sobre esta determinación nacional constituye el gran primer paso para lograr un equilibrio entre los derechos del hombre y de la mujer.

### 1958

• En Colombia, el 20 de febrero, se inaugura la nueva sede de la biblioteca del Banco de la República con el nombre de Luis Ángel Arango, Gerente del Banco fallecido el año anterior y quien promovió la biblioteca pública y de extensión cultural con esta colección bibliográfica que comenzara como soporte técnico de la Institución. Tiene capacidad para 250 personas y varias salas de exposición.



• En Colombia, Gonzalo Arango, poeta antioqueño, publica el Manifiesto nadaísta, que termina así: "De Heidegger tomamos la idea de que la existencia está hecha de Nada (idea que a su vez él tomó de Hegel). También adoptamos la creencia de que la vida humana es una constante oposición a la Nada y añadimos que la belleza de la vida proviene de esa dialéctica. / De Nada".

estudio, por ejemplo, de sólo la agrología. Todos los días contamos con nuevos recursos, tanto los que aparecen en nuestro territorio por obra de nosotros mismos, como los que se traen de afuera. Colombia introduce permanentemente, frutas, especies, géneros que le hacen falta, y ¿quién va a estudiar esos recursos? ¿Quién los va a poseer debidamente para ponerlos al servicio de las ne-



Grupo de estudiantes y profesores en los primeros años de la UJTL.

cesidades del pueblo colombiano, del pueblo peruano, del pueblo indoamericano y en general del pueblo entero de la humanidad? Los expertos en recursos naturales. Hay, pues, que volver a esos expertos; tenemos la obligación de hacerlo. A ello quiero contribuir al máximo posible con toda la modestia que me caracteriza, pero con todo el interés que me embarga.

Tenemos que volver a crear la Facultad de Recursos Naturales. Dispénsenme los miembros del Consejo Directivo si invado la órbita de sus propias decisiones, pero es una gran urgencia que el país le reclama a esta ilustre Universidad nuestra.

## LA FUNDACIÓN

Cuando se dijo que la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano habría de continuar la obra de la Expedición Botánica, no fueron palabras vanas, ni escogimos el nombre de Jorge Tadeo Lozano porque fuera ilustre en la historia. Lo hicimos, especialmente, porque fue un gran biólogo, un zoólogo eminente, a quien no se la había rendido todavía ningún homenaje, y quisimos hacerlo así vinculando su nombre al de esta obra que tiene que seguir creciendo.

## NUEVOS RECURSOS ALIMENTARIOS

Colombia no le da uso a todos los pisos ecológicos que tiene, sino sólo a tres. Tierras calientes, medias y frías. Pero Colombia, como Perú o Ecuador, como Bolivia o el norte de Chile y de Argentina, cuenta por lo menos con ocho regiones naturales diferentes. Y sin embargo, por ejemplo, Colombia no usa el páramo, que ahora sólo sirve, como lo dijo un geógrafo eminente, para producir agua potable. ¡Magnífico! Para ello sirve y va a servir, pero también para producir alimentos.

Para que veamos cómo –ciertamente– hay que diversificar más los productos, consideremos que no podemos trabajar con una canasta alimentaria única para el país, cuando hay por lo menos siete canastas diferentes, y cuando nos urge la comida, cuando nos urge el alimento que a veces viene de afuera, como, por desgracia, es el caso del Perú. Tenemos la necesidad, la urgencia imperiosa, de gentes que sepan ayudar a producir estos alimentos que están a nuestro alcance pero sobre los cuales pasamos, pisoteándolos como maleza, y sin utilizarlos para el bienestar de la comunidad. Colombia no está usando la papa amarga, los cubios, las ibias, las chuguas, que aparecen tímidamente en los mercados. El pueblo mayoritario casi no los come.

Así, Colombia va perdiendo cada vez más alimentos, entroncándose cada vez más a patrones alimentarios, bromatológicos, venidos recientemente de afuera. Usemos el páramo. Yo quiero traer para Colombia los aguacates que en el Perú se producen a 3.100 metros sobre el nivel del



mar. Toda la sabana podría tener aguacates de magnífica calidad. Traer lúcumas, que aquí no existe, una fruta exquisita aclimatada a 3.100 metros de altitud.

Si hay ocasión, señor rector, yo estaré al servicio de esta Universidad nuestra, porque me creo heredero de la Expedición Botánica, ya que mi tatarabuelo don Francisco Pulgar fue al Perú en la Expedición Botánica de don Hipólito Ruiz y don José Pabón en 1777. Y la Expedición Botánica, allá como acá, no ha sido solamente descubrir recursos, sino también adquirir el sentido de la libertad, el sentido de la justicia, sentido de la dignidad humana.

### Años 1954-1960

Al suscribir el Acta de Fundación, los creadores de la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano consignaron como su objeto “continuar la obra cultural y científica que inició la Expedición Botánica”, y ese fue su propósito a partir de esos momentos iniciales. Así, una serie de fechas que marcan la trayectoria y la tradición tadeísta corresponden a los esfuerzos por rescatar del olvido tan inmensa labor inconclusa de la nacionalidad. Desde el 5 de febrero de 1954, cuando sus fundadores suscribieron el Acta, y al tiempo que avanzaba la ponderosa tarea de la organización, fueron varios los hechos significativos con que se retomaba el hilo interrumpido de la empresa de José Celestino Mutis, germinal de la nacionalidad.

El primero, desde luego, fue la inspiración para sus estudios, la cual iniciaba en Colombia el conocimiento sistemático, a nivel de enseñanza superior, de los recursos naturales con su punto de gravitación esencial en el ser humano.

A este propósito darían pronto su aporte inolvidables personalidades científicas como Belisario Ruiz Wilches, quien ejerció su Rectoría, y Enrique Pérez Arbeláez, quien luchaba en esos momentos y tras una larga vida de esfuerzos –muchas veces en medio de un ambiente de indiferencia–, para rescatar la obra de Mutis y sus alumnos en la Expedición Botánica. También se había impuesto, casi solitario, la prolongación de esas tareas, como lo atestiguan sus innumerables obras sobre nuestras plantas y nuestro medio natural, como las referentes a las hileas amazónica y magdalenense, hasta el punto de convertirse en el sucesor de la obra mutisiana y de la Comisión Corográfica, igualmente trunca. Biógrafo de Mutis, a él se debe la recuperación de su Flora, reconocida universalmente como una inigualada iconografía y por su portentosa clasificación. Su pródiga vinculación a nuestra Universidad abarca un capítulo en la historia tadeísta.



Javier Pulgar Vidal, Director General de Estudios, en un día de campo con estudiantes de Recursos Naturales en la Granja Santa Helena en Chía (Cund.), en 1956.

1955. Primera semana del mar: con la perspectiva de los años transcurridos, aparece como un gran momento de alerta a los colombianos indiferentes ante los dos mares que les pertenecen, y mucho más porque cuando se realizó era absoluta la lejanía de mediterraneidad que nos condenaba a ignorarlos con sus implicaciones geopolíticas y la vastedad de sus potenciales. El ciclo de conferencias iniciado por Valentín Paz Andrade, especialista de la FAO, llamó la atención sobre la incorporación de nuestros mares a la economía y la dieta colombianas, paralelo a la iniciación de las ciencias del mar como una disciplina universitaria. Para muchos, fue un hito decisivo en la creación de esta conciencia y para el estudio sobre una realidad que constituye hoy una de las nuevas dimensiones de la nación, con áreas marinas y submarinas cuyas extensiones han duplicado la soberanía colombiana.

Expedición Atrato-Truandó: concebida con el fin de observar y estudiar una de las rutas para los posibles canales interoceánicos y los recursos naturales del Chocó, región entonces mucho más olvidada que hoy, en ella

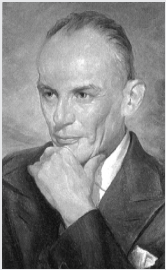


El doctor Enrique Pérez Arbeláez (centro), rodeado de militares y funcionarios entre los que se destacan el Brigadier Arturo Chary Borrero (a la izquierda) y Jaime Forero Valdés (al fondo), en las instalaciones de la Universidad.

CONTEXTO HISTÓRICO (Cont.)



• En Estados Unidos, el 25 de julio en Long Beach, Estado de California, es elegida y coronada como Miss Universo Luz Marina Zuluaga. La Virreina de la Belleza colombiana, elegida el año anterior en Cartagena, participó en el concurso mundial en reemplazo de la Reina, Doris Gil Santamaría, quien renunció al cetro para poderse casar.



• En Colombia, llega a la Presidencia de la República el liberal Alberto Lleras Camargo, como primer Presidente del Frente Nacional, sistema de gobierno bipartidista con alternación en la Presidencia consagrado por el Plebiscito de 1957. Su gobierno apoya el programa de la Alianza para el Progreso, creado por el Presidente de Estados Unidos, John F. Kennedy, para impulsar el desarrollo latinoamericano.



• En Italia, el 28 de octubre, Giuseppe Roncalli, Cardenal y Arzobispo de Venecia, es elegido Papa con el nombre de Juan XXIII. Sucede a Pío XII, recientemente fallecido. Su elección causa recelos en el ala conservadora cardenalicia.

JEAN RIVOLIER

Halla una sorpresa en el páramo...



OBSERVATORIO METEOROLÓGICO  
Precisión en las alturas



CASA ESTACIÓN PARAMUNA (A 3.600 METROS DE ALTURA)  
Un refugio ideal para el estudio del "frailejón"...

Después de un recorrido automovilístico de 10.000 kilómetros a través de la Cordillera de los Andes llegó a Bogotá el médico (fisiólogo de la Expedición Francesa al Himalaya), Explorador (Consejero de las Expediciones Polares Francesas), escritor (Medicina y Montaña, Emperadores y pingüinos, etc.) y periodista (del "Figaro Literario") Jean Rivolier acompañado de su esposa también doctora en medicina.

El propósito del viaje a Suramérica respondió a un importante estudio adelantado en el Aconcagua (7.200 m.) con miras a la organización de un Centro de Investigación en el pico más alto de América, similar al que funciona en el Monte Blanco (Francia).

**BASES FISIOLÓGICAS.** — En Bogotá tuvo la sorpresa de saber que Colombia ya tiene la primera Estación de Biología de Altura de la zona del Caribe, situada en el Páramo de "El Cacique" a 32 kilómetros y dependiente de la Universidad de Bogotá, "Jorge Tadeo Lozano", en cuyo claustro se puso en contacto con sus profesores y Decanos y con Jesús M. Ramírez, S. J. Director del Instituto Geofísico de los Andes, Alfonso Posada de Francisco (SEMANA abril 26 a mayo 3) y médicos e ingenieros interesados. Dictó una importante conferencia sobre las Bases Fisiológicas para el Establecimiento de una Estación de Biología de Altura.

**A-B-C...** — La Estación de Biología de altura de la Universidad está realizando una tarea de gran alcance:

- a) Experiencias relacionadas con los análisis químicos, físicos y fisiológicos de los suelos.
- b) Aclimatación de especies de animales y vegetales que actualmente son objeto de crianza y cultivo en otros países, en climas y alturas similares.
- c) Implantación de obras forestales protectoras de las aguas.
- d) Observación del normal crecimiento y recuperación de la vegetación espontánea por medio del cerco de áreas.
- e) Crianza de animales ya aclimatados (ovejas, vacunos y equinos) ennoblecendo sus razas con pastos cultivados.
- f) Crianza de animales menores (aves de corral, cerdos, conejos, curies, etc.), utilizando como forraje la agricultura del páramo.
- g) Incremento de las especies propias de las grandes alturas, como nuevas variedades de papa, cubios, ibias, etc.
- h) Fundación de estanques para la crianza de peces.
- i) Control del equipo científico destinado a la observación en los aparatos meteorológicos y climatológicos.
- j) Dirección hacia el estudio de todos los problemas relacionados con infiltración de las aguas, evaporación del suelo, transpiración de los vegetales, consumo de agua de las diversas especies, presentación de heladas, etc.
- k) Organización de una Oficina Científica destinada al estudio de los problemas propios de la Biología humana y animal en las grandes alturas. (El país tiene 40.000<sup>00</sup> kilómetros de páramo).

Rivolier tuvo ocasión de ver muchas cosas. Entre otras, la vital reacción del tipo humano de las alturas.

PRIMERA ESTACIÓN DE BIOLOGÍA DE ALTURA, situada en el páramo de «El Cacique» a 32 km. de Bogotá. (Revista Semana No. 548, junio de 1957)

participó la Tadeo, con su fundador y catedrático Joaquín Molano Campuzano y algunos de sus alumnos, quienes al igual que el resto de los expedicionarios afrontaron peligrosas dificultades: la selva casi impenetrable del

Baudó, el clima pluvial tropical de las calmas ecuatoriales e, inclusive, un tornado que estuvo a punto de hacerlos zozobrar...

Estación de biología de altura: fue establecida por la Universidad para iniciar la incorporación económica del páramo con la recuperación del patrimonio económico prehispánico: recursos naturales alimenticios desaparecidos, asilvestrados, en vía de desaparición y en uso reducido.

1957. Simposio del año geofísico internacional: en el marco del Año Geofísico Internacional (AGI), la Tadeo fue la única Universidad colombiana que participó ampliamente en este evento que congregó a científicos de 48 países, lo cual le mereció ser acogida al año siguiente para participar en la Expedición al Océano Pacífico con la Universidad de California y la Armada Nacional.

1959. Primer seminario sobre la industria del petróleo: su sede fue la Tadeo a lo largo de los finales del año 58 y principios del 59.

Expedición a la línea ecuatorial de la Amazonía colombiana: con alumnos de la Facultad de Recursos Naturales y de Geografía, fue la primera realizada a nivel universitario en Colombia.

Coloquio Científico Nacional para el Progreso de las Ciencias de la Naturaleza: fue realizado por la Tadeo, con los auspicios de la Asociación Nacional de Universidades, para asociarse al Sesquicentenario de la Independencia y conmemorar el Bicentenario de la llegada de José Celestino Mutis al Nuevo Reino de Granada. 🏰



Primer Escudo de la Universidad

En sus inicios, la Universidad adaptó el escudo utilizado por el partido APRA del Perú, del cual hizo parte Javier Pulgar Vidal, y el cual es tomado de la cultura Chavín de Huantar. Corresponde en su significación al profundo sentido indoamericano del ideario aprista, y que, en igual sentido, fue impregnado por los fundadores al crear este centro de estudios en 1954. Tuvo vigencia hasta 1960, año en que el Consejo de Administración aprobó un nuevo escudo.